

MP36-2

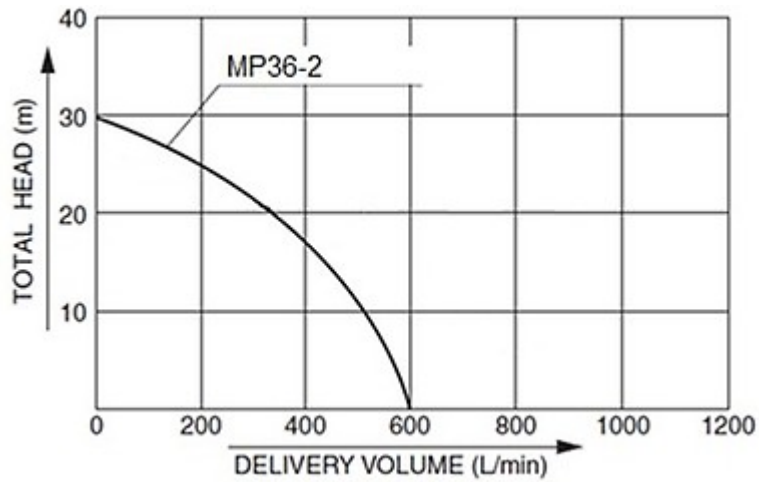


Główne cechy

Typ	Woda brudna	
Maksymalna wysokość tłoczenia	m	8
Maksymalna głębokość ssania	m	30
Maksymalny przepływ	l/min	600

Performance curve

Graph



Dane silnika

Producent silnika		Honda
Liczba cylindrów i układ		1 inclination angle
Pojemność	cm ³	118
Paliwo		Benzyna
System rozruchu		Ręczny



Dane pompy

Producent		KOSHIN
Średnica ssania	'	2
Średnica tłoczenia	'	2
Maks. wielkość zanieczyszczeń	mm	-
Materiał uszczelniania mechanicznego		
Materiał winika		
Materiał obudowy wirnika		

Dane wymiarowe

Długość	(L) mm	470
Szerokość	(W) mm	365
Wysokość	(H) mm	390
Waga (suchy)	kg	26

Zużycie paliwa, Czas pracy przy, Poziom hałas

Pojemność zbiornika paliwa	l	2.0
Czas pracy przy	h	2.0
Poziom hałasu z 7 m	dBA	78
Gwarantowany poziomy hałas (LWA)	dBA	103

Wyposażenie

Kosz ssawny	n°	1
Zestaw złączy	n°	2
Opasa węża	n°	3
Klucz do świecy	Standardowe	
Czujnik braku oleju	Standardowe	



Aksesoria

Wężę ssące - długość 8m	2"
Wężę ssące - długość 25m	2"
Wężę tłoczne - długość 10m	2"
Wężę tłoczne - długość 50m	2"
Wężę tłoczne - długość 100m	2"

